

% 15579185518

- 刘子健 且行且歌
- Lxxyx
- **A** Lxxyx的前端乐园

刘子健

前端开发实习生



教育经历

EDUCATION



南昌大学

- 令人力资源管理(本科)
- ▼2015.3 2016.8 南昌大学家园工作室 前端开发
- ▼2016.9 至今 南昌大学家园工作室 前端负责人



语言水平

LANGUAGE

CET-4

491

- ★ 能较为流畅的阅读开发文档及其他资料
- ★ 可在英文字幕下观看 MOOC 课程、开发者大会视频
- ★ 能正常使用Google与Stack Overflow解决开发问题



项目与工作经验

EXPERIENCE

家园工作室

2015.3-至今

前端开发

- 使用 Vue + Webpack , 开发单页应用
- **⊚**使用 React Native 开发 Android/iOS App
- ∅ 负责工作室日常前端工作安排,定期开展前端分享会,解决 疑难 BUG
- ♠制定工作室前端技术栈,前端代码规范,以及新人前端学习 路线

百度

2016.10-2017.2

Web 前端实习生

- ◎参与某后台系统的开发与重构,使用 Riot 完成项目
- **◎** 学习前端技术选型,代码可读性优化等知识
- **◎** 学习公司开发流程、制度等软知识

北京闪银奇异

2016.07-2016.08

Web 前端实习生

- 使用 ES6 + Webpack/Rollup 重构大量老代码,提高代码 可读性与可维护性
- ☼ 使用 Koa2 + NeDb + Vue ,开发生日提醒与查询系统
- ☼ 深入学习移动端 Web 开发与移动端常见调试方式

■ 南大家园-iNCU

2017.01-至今

客户端/前端/后台



技能

SKILLS

Web前端

HTML/CSS

- ★ 能够编写语义化的 HTML, 熟悉 CSS 的使用, 实现常用的 布局与动画
- ★ 了解 HTML5/CSS3 新特性, 敢于尝试, 能熟练使用部分新 特性
- ★ 不借助框架,能编写响应式/移动端网页

ECMAScript (JavaScript)

- ★ 熟悉 JavaScript , 代码编写遵守规范
- ★ 了解 JavaScript 面向对象知识与 MV* 模式
- ★ 学习 ES6/7 规范,不断实践并在新项目中应用,熟练使用 ES6 开发项目
- ★ 熟悉 JavaScript 异步编程,掌握常见的异步解决方案

前端工程化实践

- ★ 日常使用 TypeScript 完成前后端项目
- ★ 熟练使用 Vue , 完成单页和常见应用的编写
- ★ 熟练使用 React Native 开发 App ,对 Weex 等项目保持关
- ★ 熟悉 ¡Query/Bootstrap 等常见框架类库的使用
- ★ 熟练使用 Gulp, Webpack, Rollup 等代码构建工具

Web后端

Node.js

- ★ 使用 TypeScript + Express/Koa2 等框架搭建后端服务
- ★ 使用 Node.js 开发命令行/爬虫程序,并发布至 NPM
- ★ 能配合 MongoDB 开发简单的 CRUD 应用
- ★ 使用 Mocha/Ava/Jest 编写单元测试 并通过

Travis.ci/CodeCov 实现项目持续集成

其它知识

- ★ 熟悉 HTTP 常见知识,对 HTTP2/WebSocket 等新知识有所 了解
- ★ 日常使用 Docker 完成项目的构建与部署
- ★ 完成 Nginx 的配置,实现反向代理等功能
- ★ 编写简单的 shell 脚本,提升开发效率

O. 其它

计算机基础

★ 计算机基础较好,对计算机与编程有极大热情,自学能力较 强

- 使用 React Native + TypeScript + Redux & Redux-saga 完成整个App
- ☼ 注重代码风格与规范性,多次重构以提高代码可读性
- **❷ 编写100+单元测试**, 确保 App 迭代, 重构, 日常运行的稳定性, 部分功能采取 TDD 方式开发
- ◆ 负责 Android/iOS SDK集成,App更新,数据统计等 React Native 原生拓展功能的开发
- ♠ 负责课程表/反馈/空闲教室等功能的后端开发,并使用 Docker 部署

Koa2-Easy

源代码

Node.js

- ◎基于 Koa2,从自身需求出发,加速开发
- ✿编写模板中间件 Koa-ArtTemplate 与脚手架,支持生成 TypeScript 模板,上手即用

- ★ 在校选课与 MOOC 自学《计算机科学导论》, 《计算机网络》, 《操作系统》等课程
- ★ 自学数据结构与算法,用 JavaScript 实现并归纳总结 -- 总 结地址
- ★ 坚持写原创技术博客,月浏览量3k,在 Github 有自己的开源项目

工具使用

- ★ 一年 Linux 使用经验,使用 MacOS 作为日常系统
- ★ 熟练使用 Git 等代码管理与团队协作工具,使用 Gitflow 开 发项目并尝试在团队内推广使用
- ★ 日常使用 VSCode / Sublime Text 进行开发